



Revitalisierung von Kleinwasserkraftwerken in Tirol

Initiative Land Tirol - Förderantrag

Amt der Tiroler Landesregierung
Abt. Wasser- Forst- und Energierecht

AntragstellerIn:

Lfd-Nr KW-Kat: Lfd-Nr Revi: 9999

AntragstellerIn:

Rechtsform:

Adresse: PLZ: Ort:

Ansprechperson: Tel-Nr: E-Mail:

Allgemeine Anlagendaten: (Koordinaten des Standortes Krafthauses):

Bezeichnung lt. Wasserbuch:

Bezirk: Katastralgemeinde:

Koordinatensystem GK M28/31: Rechtswert: Hochwert:

In Betrieb (J/N): In Betrieb seit/von (Jahr): In Betrieb bis (Jahr):

Betriebstyp (Lauf/Pump/Speicher/Sonst.): Speichertyp:

Pflichtwasserabgabe vorgeschrieben (J/N/T): Trinkwasserkraftwerk (J/N):

Genutzte(s) Gewässer: Fischaufstieg(e) vorhanden (J/N):

Jahr der letzten Sanierung/Erneuerung: Fotodokumentation Anlagenteile (J):

Art der letzten Sanierungs- /
Erneuerungsmaßnahme(n):

Wasserrechtliche Bewilligung:

Anlage wr. bewilligt (J/N): Erstbewilligung Bescheid Zl:

Wasserbuch Postzahl: Ausstellungsdatum: Befristung bis:

Berechtigte(r):

Technische und wasserwirtschaftliche Anlagendaten (BJ... Baujahr bzw. Jahr der Sanierung / Erneuerung):

Turbinenart (Kaplan/Francis/Pelton/Durchström): Turbinenachse (m ü.A.):

Konsenswassermenge (l/s) - lt. wasserrechtl. Bewilligung: Ausbauwassermenge (l/s):

Bruttofallhöhe bei Ausbauwassermenge (m): Nettofallhöhe bei Ausbauwassermenge (m):

Turbinenleistung - Gesamt, bei mehreren Turbinen (kW): Engpassleistung (kW):

Anzahl Turbinen: Generatorleistung (kW): Turbine BJ:

Autom. Rechenreinigung vorhanden (J/N): Trafo BJ: Generator BJ:

Druckleitung: Länge (m) DN (mm): Material: BJ:

Hydrologische Berechnung vorh. (J/N/T): Kontinuierl. Wassermengenerhebungen vorh. (J/N):

Einzugsgebiet(e) Kartografie vorhanden (J/N): Einzugsgebiet(e) Größe (km²):

Oberliegende und/oder unterliegende Wasserentnahme(n) vorhanden (J/N)

Energiewirtschaftliche Anlagendaten: (RAV... Regelarbeitsvermögen lt. Projektierung):

RAV (GWh/a): RAV Winter (GWh/WI): RAV Sommer (GWh/SO):

Durchschn. Stromerzeugung der ltzt. 10 Jahre (GWh/a): Davon Eigenbedarf (GWh/a):

MIN. Stromerzeugung der letzten 10 Jahre (GWh/a): Stromerzeugung Monat (J/N):

MAX. Stromerzeugung der letzten 10 Jahre (GWh/a): Anlage inselfähig (J/N):

Einspeisung in öffentl. Netz (J/N): Zählpunkt Nr: